Index of Claims

Application/Control No.

09/898,655

Examiner

Ed Swinehart

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HARMAN ET AL.
Art Unit

3617

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected	
	Interference	

Α	Appeal
0	Objected

										<u> </u>	
Cla	Claim				_ [Date	3				
	Original	5000									
Final	g.	13									
ίŒ	Ç	65									
	1	V									
	1 2 3 4 5	,									
	3	Τ									
	4	Γ									
	5	П									
	6									_	
	7	\top							Г		
	8	\top									
	9										
	10	T	\vdash						Г		
	11	1			Т						
	12	H		П		H					
	11 12 13	1				_	-				
	14	$\dagger \dagger$		Н		-		 		\vdash	
	14 15	+	\vdash	\vdash					\vdash	\vdash	l
	16	H	/	<u> </u>		-	\vdash			\vdash	
\vdash	17	ÿ	\vdash	\vdash	-	-			\vdash	\vdash	
\vdash	18	Y	-	 	ļ		\vdash		-	\vdash	
	19	├─		-			\vdash	_	 		
	20	\vdash	_				\vdash	-			
-	21		_		_	-			\vdash	\vdash	
-	21	-	<u> </u>	_		-	-		-		
-	22 23	<u> </u>				-		_	-		
<u> </u>	23		<u> </u>	_		-	-	_	_		
\vdash	24 25	├	-	_		-	<u> </u>		\vdash		
	25	<u> </u>	├—				H		<u> </u>		
	26	├				H	\vdash		├-	-	
	27	-	_			-		_	<u> </u>		
-	28	<u> </u>		_		_	<u> </u>	_	_		
	29	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		1
	30	ļ	<u> </u>	\vdash		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	
	31	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	_	L		<u> </u>		1
ļ	32	↓	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	ļ
	33	Ь	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	ļ
	34	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				L	<u> </u>	<u> </u>	
	35	<u> </u>	<u> </u>	L.		<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	l
ļ	36	<u> </u>	<u> </u>	L		<u>_</u>			L_	$ldsymbol{le}}}}}}$	
	37	$ldsymbol{f eta}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	oxdot		_			ļ		
	38	L	L		<u>.</u>	<u> </u>	\Box		_		
	39	<u> </u>				_	-		<u> </u>		
	40						<u> </u>		_		
	41			L				L			
	42					Ĺ		L			
	43										
	44					L			L		
	45]
	46				_		Γ				
	47										
	48										1
	49	П	Π				Γ				
	50		_	Г	\vdash	 	 			_	1

Date		Cla	Claim Date									
			<u> </u>]								
		Final	Original									
		iĒ	Ĕ									
			51									
			52									
			53									
			54 55									
			55									
			56	•								
			57									
			58									
			59									
			60									
			61									
			62_									
			63									
			64									
			65									
			66									
			67									
			68									
			69									
			70									
1 -1-1 -1			71									
			72									
			73									\neg
			74				_	-			П	
			75									
			76									
			77									
			78									
			79									
1			80									
			81									
			82									
			83		_							
	$\neg \Box$		84									
			85									\Box
			86									
			87								ļ	
			88				_					
	\Box		89									
	$\neg \neg \neg$		90									
			91				Ī			l		\Box
			92						Π	Γ		
			93									
			94						Γ	Г		
	$\neg \neg$		95						Γ			
			96									
			97									\sqcap
			98				Γ					\Box
			99				Г					П
			100		$\overline{}$	Т						\Box
			•									

Cli	Date									
a	Original									
Final	ij					į				
_	0			ĺ						
	101	-	-	\vdash				-	_	\vdash
	101 102 103 104 105 106 107	-	_	\vdash				_	_	-
	102	\vdash		\vdash					_	\vdash
	103	-		-	_	_			_	-
 	104	-	_							\vdash
<u> </u>	105	_								Н
	106	<u> </u>		_		_				Щ
	107	ļ	_		_					Ш
	108	ļ	L.							Ш
ļ	109		_		_				_	Щ
	110									Ш
	111					Ш				Ш
	112		<u> </u>							Ш
	113									\bigsqcup
	114			L						
	115									
	116									
	117									
	118			П					· · · · ·	
	119							_		
	120									
	121	-	┪							
	122		_	-		\vdash		\vdash		
	123			-						H
	124	-		-	-	-		-	_	Н
	125		 	-	-	\vdash		-		-
	125	-	-	-	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash
 	120				H	H		\vdash		\vdash
	120	-	-	-			_	—		-
<u> </u>	120	-	-	-	-	_	_	 		-
	129	-	<u> </u>	-	ļ	<u> </u>			<u> </u>	Н
	130	<u> </u>	L		<u> </u>			_		Н
	131	<u> </u>	_		_					Ш
	132	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u></u>	133		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>
<u> </u>	134	<u> </u>						L_	_	Ш
	135	<u> </u>	L			Ш				Щ
<u></u>	108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 130 131 131 132 133 134 135			_	L_	_		$oxed{oxed}$		\sqcup
	137			_					<u> </u>	
L	138 139		_	_	<u> </u>	<u> </u>	\Box			Ш
	139									
	140	Ĺ		L		L	L	L	L	
	141				L		L	L		
	142									
	143	Γ								
	144		Г	Г	Ι		Π	l		
	145	<u> </u>								
	146	1	\vdash	_	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash
	147	┢		-	\vdash	 	\vdash	-	\vdash	\vdash
	148	 	 		\vdash		\vdash	 	-	Н
<u> </u>	149	-	-	╁	\vdash	├	\vdash	-	 -	
<u> </u>	150	-	\vdash		-	-	-	\vdash		\vdash
	150	L		<u> </u>	L	L	L	<u> </u>	L	L